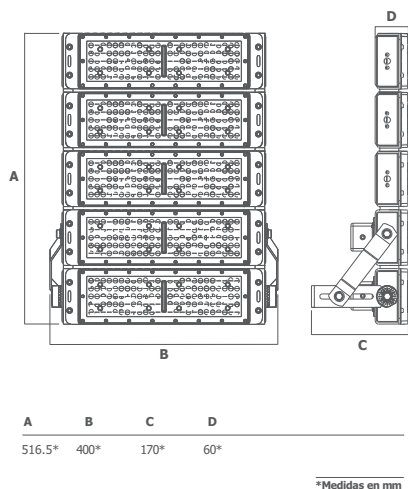
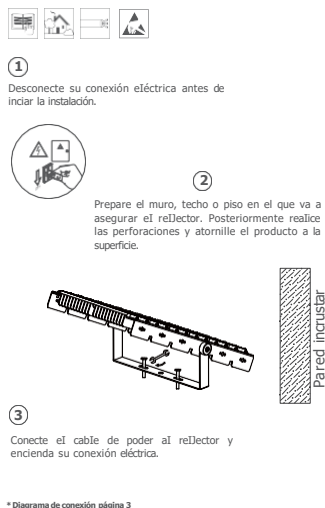


REFLECTOR LED 500W ESTADIO

Dimensiones



Montaje*



Tipo de material construido

Carcasa (chasis): Aluminio
Tornillos y accesorios: Acero inoxidable

Acabado

● Aluminio la carcasa

Características técnicas

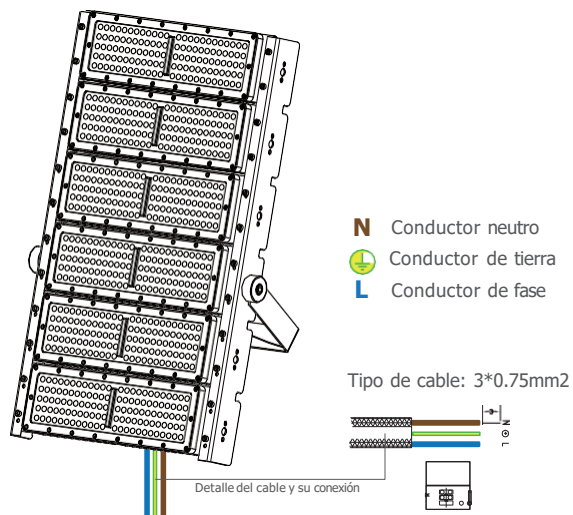
Vatios (W)	Lúmenes (Lm)	Eficacia luminosa (Lm x W)	Temperatura de operación	Rango de voltaje	Número de LEDs	IP	IK
500W	60.000Lm ±15%	120Lm/w	-20°C - 45°C	85-300VAC	600	65	08
Ángulo de apertura	Chip manufacturado	Tipo de chip	Voltaje del LED	Factor de potencia (PF)	Temperatura del color	CRI	Poder del driver
60°	Osram	2835	9V	>0.9	6500K	80	5x100W
Voltaje del driver	Tipo de driver	Aislado no aislado	Protección contra sobretensiones	Peso	País de fabricación		
85-300VAC	Externo	Aislado	6KV+20KV SPD	9940 Gramos	China		

Aplicaciones



Diagrama de conexión

Conexión*



* Este diagrama puede ser utilizado en la instalación del reDetector en el techo, la pared o el piso.